

Zadání bakalářské práce

Student:

Robert Vaněk

Studijní program:

B3607 Stavební inženýrství

Studijní obor:

3647R018 Městské stavitelství a inženýrství

Téma:

**Pustá Polom - Územní studie funkčního a prostorového řešení lokality
SO.03**

Pustá Polom - Land-use study of the locality SO.03

Zásady pro vypracování:

Cílem řešení bakalářské práce je vypracovat návrh funkčního a prostorového řešení lokality ve východní části obce, která je územním plánem určena pro smíšenou zástavbu. Formou územní studie bude navrženo využití území pro rodinné bydlení a občanskou vybavenost (obchod, služby, drobná výroba), spolu s návrhem řešení technické infrastruktury, dopravní obsluhy a veřejných prostranství (zeleně). Za tímto účelem bude proveden rozbor problematiky současného stavu lokality na základě shromážděných poznatků a informací o území. Urbanistický návrh řešení využití území bude vypracován ve dvou variantách. Výchozími podklady pro zpracování návrhu budou územní plán obce, katastrální mapa obce, ortofoto mapa, podklady a informace o inženýrských sítích, ochranných pásmech, event. další podle řešení problematiky. Součástí práce bude propočet nákladů na navrhované řešení spolu s urbanistickým propočtem využití území.

Textovou část bakalářské práce zpracujte v tomto rozsahu:

1. Stručná rekapitulace teoretických východisek, vztahujících se k řešené problematice.
2. Rekapitulace základních poznatků o vymezeném území, průzkumech a rozbor stávajícího stavu (širší vztahy, význam řešeného území, ochranná pásma, vazba na územní plán, městský mobiliář, atd.) s fotodokumentací
3. Popis navrženého urbanistického řešení území ve dvou variantách
4. Vyhodnotte předpokládané náklady navrhovaného řešení
5. Závěr - zdůvodnění způsobu navrženého využití území a vztahy k bezprostřednímu a širšímu okolí v rámci města

Grafická část bude obsahovat:

1. Situaci širších vztahů
2. Situaci s vyznačením řešeného území a limitů v území
3. Urbanisticko-architektonický návrh využití ploch ve dvou variantách
4. Zastavovací plán území
5. Návrh dopravního řešení
6. Návrh technické infrastruktury
7. Doplnující výkresy

Rozsah grafických prací: rozsah a náplň jednotlivých výkresů bude upřesněn v průběhu zpracování bakalářské práce

Rozsah průvodní zprávy: min. 30 stran textu dle Směrnice děkana č. 7/2010 „Zásady pro vypracování diplomové a bakalářské práce“ a interních předpisů Katedry městského inženýrství.

Seznam doporučené odborné literatury:

1. HASÍK, O.: Územní plánování, VŠB, Ostrava, 2003
2. KYSELKA, I: Architektura krajiny a rekreace
3. DOUTLÍK, L.: Zonální struktury, ČVUT Praha 1996
4. Zákony, vyhlášky, ČSN, odborné časopisy, firemní materiály

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

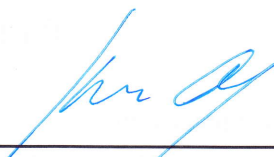
Vedoucí bakalářské práce: **Ing.arch. Jana Pletnická, Ph.D.**

Datum zadání: 29.10.2010

Datum odevzdání: 02.05.2011



doc. Ing. František Kuda, CSc.
vedoucí katedry



doc. Ing. Darja Kubečková Skulinová, Ph.D.
děkanka fakulty